

ViewSonic® ขอแนะนำ ViewSync™ WPG-370 อุปกรณ์ “Wireless Presentation Gateway” ใหม่ ช่วยให้ผู้ใช้สามารถแชร์คอนเทนต์มัลติมีเดียเดียว จาก โปรเจคเตอร์และหน้าจอแบบปกติได้ โดยไม่ต้องใช้ สาย



The ViewSonic® ViewSync™ WPG-370 แชร์การรับชมภาพผ่านระบบ mirroring เทคโนโลยี Intel® 1080P WiDi (Wireless Display) หรือจะสตรีมภาพผ่านแท็บเล็ต สมาร์ทโฟน โดยไม่ต้องใช้สายแม้แต่เส้นเดียว



8 พฤษภาคม 2013 - ViewSonic Corp. ผู้นำด้านอุปกรณ์คอนซูเมอร์อิเล็กทรอนิกส์ และโซลูชันการสื่อสาร ได้นำสุดยอดเทคโนโลยีการแชร์การแสดงผลภาพ ที่ให้ความยืดหยุ่นในการเชื่อมต่อสูง ด้วย Miracast และ Intel® WiDi ใน ViewSync WPG-70 gateway solution

นับว่าเป็นตัวเลือกอุดมคติสำหรับองค์กรขนาดใหญ่ SMB และองค์กรการศึกษา ตลอดจนการติดตั้งระบบแสดงผลอื่นๆ โดย WPG-370 นั้นสามารถทำให้การเชื่อมต่อโปรเจคเตอร์ มอนิเตอร์ ทีวี หรือหน้าจอขนาดใหญ่อื่นๆ[1] เชื่อมต่อเข้าด้วยกันโดยไม่ต้องใช้สายได้ ด้วยงานวิเคราะห์จาก Gartner Forecasting ที่แสดงให้เห็นถึงตลาดแท็บเล็ตที่เติบโตสูงถึง 53.4% ในปีนี้ และมีการส่งมอบผลิตภัณฑ์ที่มากถึง 184 ล้านยูนิต ทำให้ความต้องการอุปกรณ์สำหรับงานนำเสนอที่มีความยืดหยุ่นสูงนั้นเติบโตสูงขึ้น ไม่ว่าจะต้องใช้งานร่วมกับคอมพิวเตอร์ Windows, Mac, iOS หรือ Android™ โซลูชันนี้จะทำให้องค์กรที่มีการติดตั้งอุปกรณ์แสดงผลแบบไร้สาย สามารถแสดงคอนเทนต์ขึ้นบนหน้าจอ[2]ได้โดยไม่ต้องมีสายเชื่อมต่อให้รกุ่นวายอีกต่อไป

“ทุกวันนี้ แท็บเล็ตนั้นมีส่วนในการประมวลผล ที่สามารถตอบสนองและรองรับแอปพลิเคชันที่ใช้งานในภาคธุรกิจได้ ผู้ใช้ส่วนใหญ่ก็มักจะเลือกแสดงงานนำเสนอจากแท็บเล็ตของพวกเขา” คุณ Vincent Hung ผู้จัดการอาวุโส ฝ่ายการตลาดผลิตภัณฑ์ของ ViewSonic ได้กล่าวไว้ และยังได้กล่าวเสริมอีกว่า “นอกจากนี้ ในเรื่องของการใช้งานสตรีมมิงแบบไร้สายผ่านอุปกรณ์อย่าง Google Chromecast, Apple TV ในชีวิตประจำวัน เราสามารถคาดหวังได้ว่าในอนาคตผู้ใช้จะต้องมองหาการเชื่อมต่อที่จะเป็นประโยชน์ต่อสภาพแวดล้อมการทำงานของพวกเขา เป็นเหตุผลว่า

ทำไมเราถึงพัฒนา WPG-370 ขึ้นมา”

การเชื่อมต่อที่หลากหลายทั้ง HDMI และ Optical Audio ทำให้การเชื่อมต่อเข้ากับหน้าจอทุกประเภทนั้นสะดวกและง่ายดาย ตลอดจนพีซีทั้งการแสดงผลแบบไร้พิกเซลที่สามารถดึงข้อมูลจาก USB Thumb-Drive มาแสดงผลได้ทันที นอกจากนี้ presentation gateway ตัวนี้ยังสามารถให้ผู้ใช้สามารถสตรีมภาพความละเอียดระดับ full HD 1080P ไปยังโปรเจคเตอร์ หรือหน้าจอต่างๆเมื่อใช้งานแล็ปท็อปที่รองรับ Intel WiDi laptop[3], Ultrabook™ สมาร์ทโฟน หรือแท็บเล็ต นอกจากนี้ WPG-370 นั้นยังเป็น “Wi-Fi® Miracast-ready” และรองรับการสตรีมข้อมูลสดจากทั้งอุปกรณ์แอนดรอยด์ และ iOS ด้วยแอปพลิเคชัน iMediaShare[4] ได้อีกด้วย เมื่อจับคู่กับการเชื่อมต่อไร้สายตามมาตรฐาน IEEE 802.11a/b/g/n กับมาตรฐานการเข้ารหัส WPA2/WPA ทำให้ WPG-370 นั้นเป็นตัวเลือกที่เหมาะสมที่สุดสำหรับทุกสภาพแวดล้อมการใช้งาน

WPG-370 พร้อมวางจำหน่ายในประเทศไทยในช่วงไตรมาสที่ 4 ของปี 2013 นี้ โดยสนนราคาเริ่มต้นที่ 6,999 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)

เกี่ยวกับ ViewSonic

บริษัทก่อตั้งขึ้นในปี 1987 โดย ViewSonic นั้นมีพันธกิจที่จะเป็นแบรนด์ในด้านอุปกรณ์แสดงผลสากล โดยที่เราได้โฟกัสการพัฒนาผลิตภัณฑ์ไปที่กลุ่มผลิตภัณฑ์อุปกรณ์แสดงผลเป็นหลัก ตั้งแต่ LED monitor, projectors, digital signage displays และโซลูชันสำหรับระบบคลาวด์ ViewSonic นั้นยังคงพัฒนาเทคโนโลยีการแสดงผลอย่างต่อเนื่อง เพื่อสร้างอนาคตในโลกดิจิทัลที่จะพัฒนาไปอย่างไม่หยุดยั้ง ViewSonic มีสำนักงานใหญ่อยู่ที่ Walnut, California สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมกรุณาเข้าชม ViewSonic.com

[1] WPG-370 รองรับหน้าจอทั้งแบบ HDMI และ VGA คอมพิวเตอร์เดสก์ทอป ต้องมีอุปกรณ์เชื่อมต่อ wireless lan ในการใช้งาน

[2] รองรับการทำงานร่วมกับหน้าจอแบบ VGA, HDMI

[3] 1080p นั้นต้องใช้กับเครื่องคอมพิวเตอร์ที่รองรับ Intel WiDi ซึ่งเป็นพีซีพื้นฐานบน Intel Core i5 หรือสูงกว่า และเป็นออฟชั่นในซีพียูรุ่น Core i3

[4] สมาร์ทโฟนและแท็บเล็ต แอนดรอยด์หรือ iOS นั้นสามารถใช้งานได้ผ่านแอปพลิเคชัน iMediaShare ที่อยู่บน

GooglePlay နှင့် Apple App Store